

Mostní list mostu pozemní komunikace				
Ev.č. mostu:	37420-1			
Název mostu:	Most přes Sebránek ve Svitávce			
Místní název:				
Předmět přemostění:	Vodoteč (stálý průtok)			
Převáděná komunikace:	3. třída / 37420			
Název převáděné komunikace:				
Staničení liniové:	1.176 km	Staničení na úseku: 1.176 km		
Rok postavení:	1924			
Rok poslední rekonstrukce:				
Kraj:	Jihomoravský			
Okres:	Blansko			
Obec (MČ):	Svitávka			
Katastrální území:	Svitávka			
Správce mostu:	kraj Jihomoravský, SÚS Jihomoravského kraje, oblast Sever, cestmistrovství Boskovice			
Zpracovatel mostního listu:				
<b>Zatížitelnost v době uvedení do provozu, způsob a rok stanovení</b>				
Způsob stanovení: $V_n = -$ $V_r = -$ $V_e = -$ $V_{aj}(V_a) = -$ Rok:				
<b>Zatížitelnost současná, způsob a rok stanovení</b>				
Způsob stanovení: N (Způsob stanovení zatížitelnosti neznámý) $V_n = 22.0 \text{ t}$ $V_r = 27 \text{ t}$ $V_e = 45 \text{ t}$ $V_{aj}(V_a) = 12.0 \text{ t}$ Rok: 2022				
<b>Základní údaje</b>				
Celkový počet polí: 1      Délka přemostění: 5.00 m      Délka NK: 6.00 m Šikmost: Kolmý 100.00 g      Volná šířka: 9.60 m      Celková šířka mostu: 10.00 m Plocha mostu: 60.00 m <sup>2</sup> Souřadnice mostu      S-JTSK X: -595196 Y: -1126812      WGS: 49.501418°N 16.598346°E Popis spodní stavby: Popis nosné konstrukce: 6 ks nosníků 30/40, vzd. 1.15, železobeton tl. 0.60 m. Vpravo rozšíření-železobetonová deska prostá tl. 0.30 m. Poznámka k nosné konstrukci:				
<b>Ostatní údaje</b>				
Výška mostu nad terénem: 2.20 m      Výška NK nad hladinou vody: 0.00 m $Q_{100}$ : -      Normální hladina vody: 0.20 m Navrhovaná hladina NH: - m n.m.      Kontrolní navrhovaná hladina KNH: - m n.m.				
<b>Mostní podpěry křídla a čelní zdi</b>				
-	Počet: 2 Typ podpěr: Krajní opěra      Druh: Masivní opěra      Materiál: Prostý beton Délka: 9.70 až 9.70 m      Šířka: 0.60 až 0.60 m      Výška: 1.60 až 1.60 m			
<b>Nosná konstrukce</b>				
-	Počet polí: 1 Šikmá světlost: 5.00 m      Kolmá světlost: 5.00 m      Konstrukční výška: 0.60 m Rozpětí: 0.00 m      Šířka NK min.: - m      Šířka NK max.: - m Převažující materiál: Železobeton      Další materiál: Nezadaný Druh statického působení: Trám deskový prostý      Prefabrikát: Nezadaný			
<b>Vozovka</b>				
-	Povrch komunikace: Kamenná dlažba      Skladba vozovky: Šířka mezi obrubami: 7.25 m			
<b>Chodníky</b>				
- (Levý chodník)	Povrch chodníku: Kamenná dlažba      Šířka chodníku: 0.00 m      Plocha chodníku: 0.00 m <sup>2</sup>			
- (Pravý chodník)	Povrch chodníku: Kamenná dlažba      Šířka chodníku: 2.00 m      Plocha chodníku: 0.00 m <sup>2</sup>			
<b>Svodidla/Zábradelní svodidla</b>				
-	Druh svodidla:      Výrobce:      Délka: - m Ocelové zábradlí, 2 madla I, v. 1.1 m			
<b>Cizí zařízení</b>				
-	Typ zařízení:      Správce:			

**Správní údaje**

Archivace projektu: Správa a údržba silnic

**Klasifikační stupeň stavu mostu**

Nosná konstrukce: V - Špatný

Spodní stavba: IV - Uspokojivý

Použitelnost: III - Použitelné s výhradou

Datum provedení poslední HPM(1HPM,MPM): 25.10.2022

Reprodukční pořizovací hodnota: 0.00 Kč

Datum posledního stanovení: -

Dne:

Vypracoval - podpis:

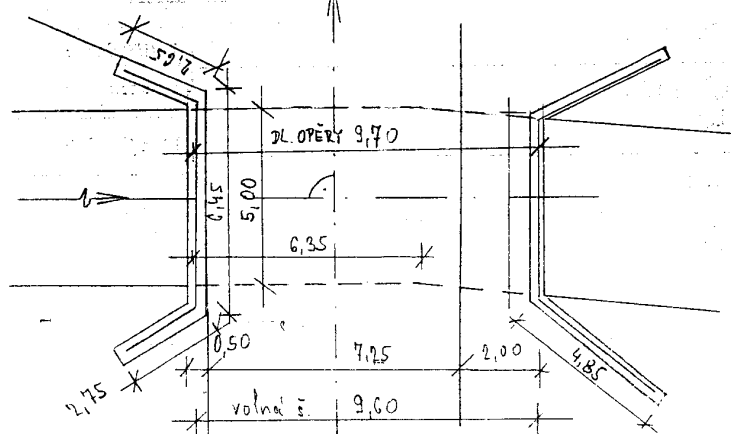
Datum tisku: 4.4.2023 10:37 Vytisknul z BMS: Procházková Zuzana, Ing.

1:200

---

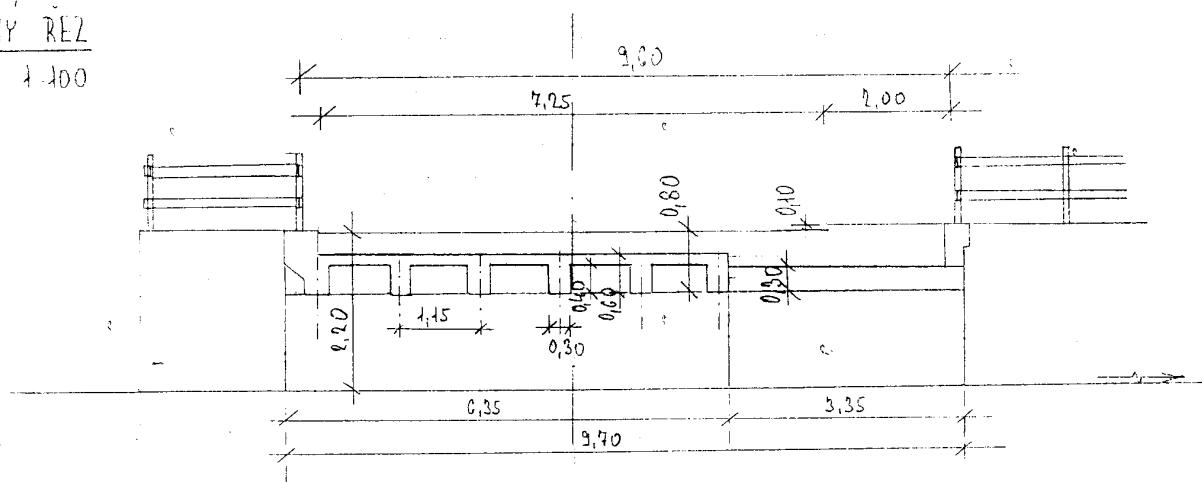
MK

SVITAVKA

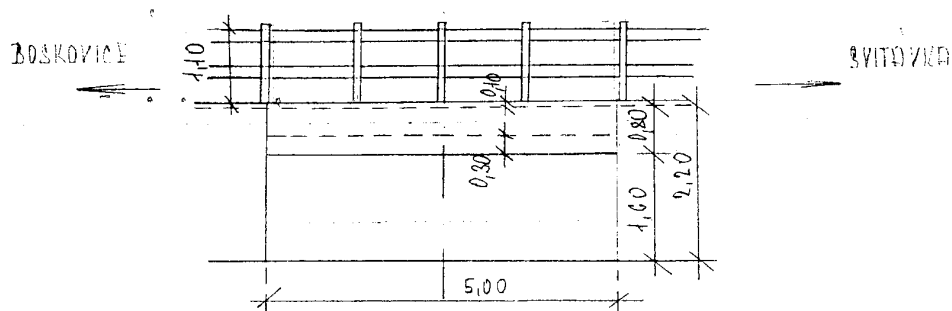


V BOSKOVICE

HER 1-100



1:100



Schematický náčrt mostu, převzatý z ML